

Transparenz der Material- und Kostenflüsse im Produktionsbetrieb

Konsequent umgesetzt mit avista.ERP®

Durchgängige Integration bis zur FIBU

avista.ERP® gewährleistet die konsequente Integration der Fertigungsfunktionalität zu Einkauf, Material- und Lagerwirtschaft, Vertrieb und FIBU. Damit ist die stetige zentrale Verfügbarkeit aktueller Informationen aus allen Unternehmensbereichen sichergestellt.

Transparent und effizient ; die Fertigungssteuerung

Ihre Produktion planen und steuern Sie mit avista.ERP® über eine strukturelle Ressourcenliste, die Stückliste und Arbeitsplan in sich vereint. Bei Ressourcenengpässen und Terminüberschreitungen werden die Nutzer über Konflikte online informiert. Sie haben jederzeit die transparente Information über Ihr Unternehmen um effektiv und flexibel Entscheidungen zu treffen.

CAD – Integration inkl. integrierter technischer Dokumentation

Zentrale Verwaltung und Zuordnung beliebiger Dokumente zu Artikel/Material, Adressen und Vorgang programmgesteuert oder ganz einfach durch Drag & Drop – Funktionalität für z.B. Qualitätsmanagement, Korrespondenz, Zeichnungen und Bilder. Der Stammdatenabgleich mit CAD-Systemen unterstützt die Verwaltung sämtlicher produktrelevanter Daten und ist ein effektives Hilfsmittel für eine kostenbewusste Konstruktion.

Varianten Behandlung

Die einstufige Variantenabhandlung in avista.ERP® gibt Ihnen ohne das Verwalten eines aufwendigen Regelwerkes die Möglichkeit einstufige Produktvarianten in Einkauf, Vertrieb und Produktion zu verwenden. Eine umfangreiche mehrstufige Sachmerkmalsregelung unterstützt Sie dabei. Sollten die einstufigen Varianten einmal nicht ausreichen, steht ein umfangreicher Konfigurator zusätzlich zur Verfügung.

Integrierte Betriebsdatenerfassung

Als wichtiges Instrument für Kalkulation, Controlling und Steuerung sind die Funktionalitäten der betrieblichen Datenerfassung bereits integriert. Für die An-, Ab-, und Rückmeldung der Arbeitsfolgen und deren Produktionsdaten wie Zeiten und Material steht Ihnen die avista.ERP® eigene integrierte Erfassungsmaske oder auch die Schnittstelle zur Anbindung einer externen BDE zur Verfügung.

Übersicht der Funktionen

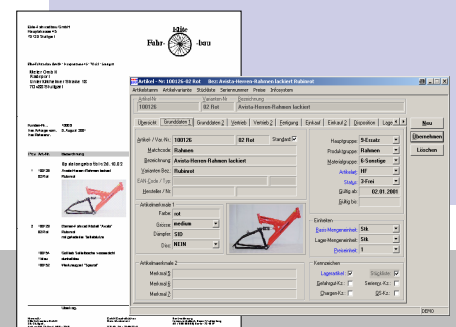
- ✓ Ressourcenliste
- ✓ Integrierte Fremdbearbeitung (verlängerte Werkbank)
- ✓ Zuliefererabhandlung
- ✓ Konfliktinformationen bei Materialengpass und/oder Terminüberschreitung
- ✓ Verfügbarkeitsprüfung mit Bestandsreservierung online
- ✓ Variantenabhandlung
- ✓ Produktkonfigurator
- ✓ CAD Anbindung
- ✓ Qualitätsmanagement
- ✓ Integrierte BDE
- ✓ Mandantenfähig
- ✓ Mehrwerkeabhandlung
- ✓ Mehrlagerunterstützung
- ✓ Mehrsprachig
- ✓ Mehrwährungsfähig
- ✓ etc....

Die Technik

- ✓ Flexible Auswertungsmöglichkeiten
- ✓ Integration in Office
- ✓ Internetanbindung
- ✓ Telefonintegration (TAPI)
- ✓ Individualisierte Workflowsteuerung
- ✓ Windows-kompatible Benutzerergonomie
- ✓ etc...

Auszug aus der Referenzliste

- MLR System GmbH
- ALWO AG
- LINK GmbH



Avista ERP
Software GmbH & Co KG
Grazer Strasse 22
70469 Stuttgart

Telefon: +49 (711) 135330-0
Fax: +49 (711) 135330-88
Mail: Info@avista-erp.com

„Es ist nicht gesagt,
dass alles besser
wird, wenn es anders
wird.
Wenn es aber besser
werden soll, muss es
anders werden.“

**Sie finden uns auch im
Web!**

Besuchen Sie uns unter:

www.avista-erp.com

Die Idee als Grundlage

Aus der langjährigen Erfahrung als Implementierungspartner von ERP Systemen haben die Entwickler von avista.ERP® erkannt, dass Mittelständische Unternehmen dieselben betriebswirtschaftlichen Funktionen benötigen wie ein Großunternehmen. Jedoch sind die Unternehmen des Klein- und Mittelstandes zumeist nicht in der Lage die Ressourcen für eine lange und umfangreiche Prozessanalyse und dem erforderlichen Customizing frei zu machen um damit die Grundlage für die Einführung einer Softwarelösung der ‚Großen‘ zu ermöglichen. Auch muss ein mittelständisches Unternehmen in der Lage sein, sich schnell an veränderte Geschäftsprozesse anzupassen und somit schnell und insbesondere flexibel zu reagieren.

avista.ERP® kann auf Grund der klar strukturierten Architektur, der konsequent ergonomischen Oberfläche, der Integration

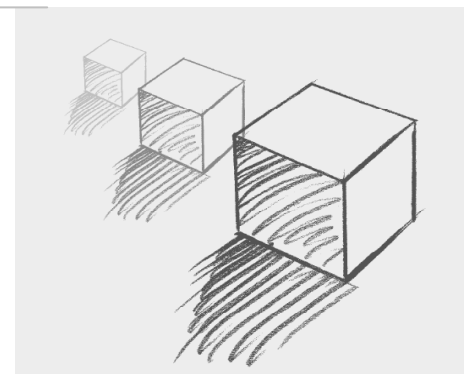
von Officefunktionen und Programmen und die an Windows und Office angelehnte Bedienung schnell implementiert und mit geringem Schulungsaufwand eingeführt werden.

Technologie

Mit der durchgängigen Unterstützung von ODBC (Open Database Connectivity) unter Beachtung des SQL 92 Standards sichert avista.ERP® die Datenbankenunabhängigkeit. XML, COM/DCOM, OLE MAPI, TAPI, DDE etc. sind die Grundlage für die Integration und Anbindung an eine Vielzahl von Programmen wie die gesamten Office-Anwendungen, CAD-Applikationen, Fax-Lösungen sowie die Kommunikation und den Datenaustausch via E-Mail, Internet, EDI-Fakt und XML.

Flexibilität und Offenheit

Anpassungen des Layouts und der Funktionalität der Bedieneroberfläche sind mit avista.ERP® selbst im laufenden Betrieb möglich. Formulare, Berichte und Auswertungen können mit dem in avista.ERP® integrierten Reportgenerator schnell und effektiv den Bedürfnissen angeglichen werden. Somit ist das Unternehmen sehr schnell in der Lage mit der Software produktiv zu gehen und den Nutzen aus avista.ERP® zu ziehen. Änderungswünsche der Anwender, welche aus dem täglichen Gebrauch entstehen, können dann selbstverständlich auch in Zusammenarbeit mit dem Anwender in avista.ERP® realisiert werden.



Durch die Nutzung gekapselter Funktionalität und definierter Schnittstellen wird die Releasefähigkeit von avista.ERP® und somit der Schutz Ihrer Investition gewahrt.

Avista, das Unternehmen...

Die Avista ERP Software GmbH & Co KG ist ein Software-Unternehmen mit Sitz in Stuttgart, Deutschland, das sich auf die Entwicklung und die Vermarktung von Enterprise Resource Planning (ERP)-Lösungen spezialisiert hat.

Durch die jahrelange ERP-Erfahrung der Entwicklungsingenieure ist Avista in der Lage, ihren Kunden zukunftsorientierte Business-Lösungen mit umfassenden Standardfunktionalitäten bereitzustellen, ohne dabei auf individuelle Lösungen verzichten zu müssen.

avista.ERP® ist die integrierte ERP-Lösung mit offenen Schnittstellen, die bei Standardgeschäftsprozessen sofort einsetzbar ist. Die modulare Gesamtlösung kann bis auf Benutzerebene im laufenden Betrieb angepasst werden und zeichnet sich durch einfache Bedienung aus.

– überzeugen Sie sich selbst!

... Ihr Partner

